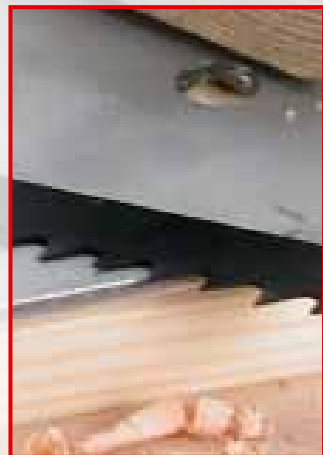




*profiline*

**PJOVIMO PROGRAMA**



## Techniniai patarimai elektrinių įrankių geležtėms ir pjūklams su slankiosiomis geležtėmis, turinčiomis T formos kotą

### Dantų išdėstymas

Kad dantys netrupėtų ar nelūžtų geležtė, vienu metu turėtų pjauti ne mažiau kaip trys pjūklo dantys. Pjūklo geležtė (su tankesniais ar retesniais dantimis) turi būti pasirenkama, atsižvelgiant į darbinės medžiagos storį.

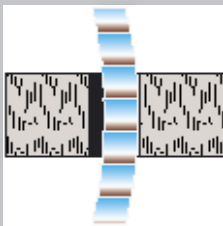
Norint parinkti konkrečiam darbui tinkamą geležtę, galima naudotis tokiomis taisyklėmis:

Tarpas tarp dantų nuo 0,7 iki 2 mm tinkamas plonomis medžiagoms ir dailiems pjūviams.  
Tarpas tarp dantų nuo 2,5 iki 4 mm tinkamas storoms medžiagoms ir grubiems pjūviams.

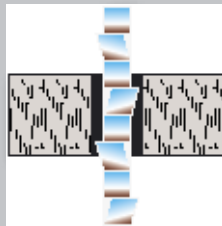


### Pjūvimo kokybė

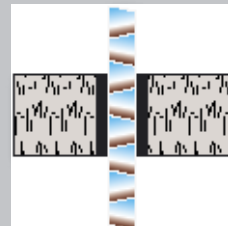
Pjūvio kokybė didžiaia dalimi priklauso nuo pjūklo geležtės dantų tipo ir geometrijos. Kad pjūklo geležtė neįstrigtų darbinėje medžiagoje, šiuo metu naudojamos trys dantų sistemos:



Lenktas pjūklo korpusas



Pakreipti dantys



Geležtė plonėja, tolstant nuo dantų linijos (geležtė plonesnė keturiose zonoje)

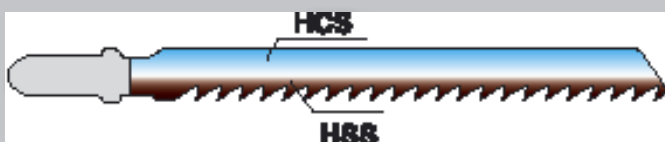
### Geležtės profiliniams pjūviams

Sudėtingiems profiliniams pjūviams geriausiai tinka siauros pjūklo geležtės arba siauros geležtės su dantyta ketera.



### HSS bimetalinės geležtės

HSS bimetalinės pjūklo geležtės yra teisingas pasirinkimas, kai dėl pjaunamos medžiagos savybių ir pjūvimo sąlygų pjūklo geležtė patiria ekstremalius įtempimus. Pjūklo geležtės dantys yra pagaminti iš HSS plieno, o tuo tarpu ketera – iš minkštesnio ir elastingesnio HCS plieno. Ši medžiagų kombinacija HSS bimetalinėms pjūklo geležtėms suteikia didelį lankstumą ir tuo pačiu leidžia puikiai atlikti pjūvį bei ilgai tarnauti.



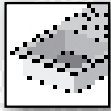
**Elektrinių įrankių geležčių ir pjūklų su slankiosiom geležtėmis, turinčių T formos kotą, piktogramos**



Plienui, geležiai



Lakštiniam plienui



Nerūdijančiam plienui



Aliuminiui



Spalvotiesiems metalams



Medienai su vinimis



Plastikui



Daugiasluoksnėms medžiagoms



Eternito (asbestinio šiferio) plokštėms



Stiklui



Keramikai, moliui



Minkštam medžiui ir kietmedžiui



Medžio drožlių plokštei



Korpusinei plokštei



Kiliminei dangai



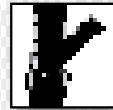
Odai



Profilių segmentams



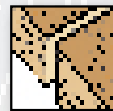
Akytajam betonui



Vamzdžiams



Profiliniams pjūviams



Švariems pjūviams



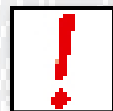
Tiesiems pjūviams



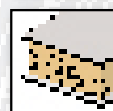
Statiems pjūviams



Greitiems pjūviams



Speciali technologija



Laminuotoms/faneruotoms plokštėms



Klijuotai fanerai



Genėjimui

## Pjūklų geležtės elektriniams įrankiams su T formos kotu, skirtos Bosch®, Metabo®, MP.S®, Wilpu®, Atlas Copco® / AEG® ir kt.

### RUKO 8011 HSS-Stahl

Standartinė pjūklo geležtė, banguota.

**Taikymo sritis:** iki 4 mm plienas St 37, iki 3 mm ypač kietas legiruotas chromo plienas, pvz. nerūdijantis ir rūgštims atsparus plienas, nuo 3 iki 10 mm spalvotieji metalai ir aliuminis, vėsinaimi RUKO pjovimo purkštuvu. Nuo 3 iki 8 mm kietas plastikas ir organinis stiklas, nuo 2 iki 4 mm Pertinax, Resitex ir asbestinis šiferis. Iki 10 mm storio Eternitas – vėsinimas vandeniu.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
77,0 x 7,9 x 1,0	2,0	13 Tpi	321 8011	323 8011

### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 118 B      Metabo® 23 638  
MP.S® 3113      Wilpu® MG 12  
AEG® 254-064



### RUKO 8009 HSS-Stahl

Standartinė pjūklo geležtė, banguota. Siaura geležtė, tinkama profilineiems pjūviams.

**Taikymo sritis:** iki 2 mm plienas St 37 ir lakštinis ypač kietas legiruotas chromo plienas, pvz. nerūdijantis ir rūgštims atsparus plienas, spalvotieji metalai. Tinkama profilineiems pjūviams, armuotam stiklo pluoštui iki 4 mm plastikui, iki 8 mm organiniam stiklui – vėsinimas vandeniu. Iki 8 mm presuotos, kietos medžiagos ir izoliacinės medžiagos – vėsinimas vandeniu.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
77,0 x 7,1 x 1,0	1,2	21 Tpi	321 8009	323 8009

### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 218 A      Metabo® 23 647  
MP.S® 3112      Wilpu® MG 21  
AEG® 254-063



### RUKO 8010 HSS-Stahl

Standartinė pjūklo geležtė, banguota. Siaura geležtė, tinkama profilineiems pjūviams.

**Taikymo sritis:** iki 4 mm plienas St 37, spalvotieji metalai ir aliuminis, iki 2 mm lakštinis ypač kietas legiruotas chromo plienas, pvz. nerūdijantis ir rūgštims atsparus plienas. Iki 8 mm kietmedžio ir minkšto medžio masyvas, izoliacinės medžiagos. Tinka armuotam stiklo pluoštui iki 2 mm plastikui, akriliniui stiklui, presuotoms ir kietoms medžiagoms, organiniam stiklui – vėsinimas vandeniu.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
77,0 x 7,9 x 1,0	1,2	21 Tpi	321 8010	323 8010

### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 118 A      Metabo® 23 637  
MP.S® 3111      Wilpu® MG 11  
AEG® 254-063



### RUKO 8012 HSS-Stahl

Standartinė pjūklo geležtė, banguota. Plonam lakštiniam plienui.

#### Taikymo sritis:

plonas iki 1 mm kalibruotas plieno lakštas ir profilinis segmentas. Iki 2 mm plienas St 37, spalvotieji metalai, aliuminis. Armuotas plastikas, organinis stiklas – vėsinimas vandeniu. Plonos kalibruotos kietos medžiagos, izoliacinės medžiagos – vėsinimas vandeniu.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
77,0 x 7,9 x 1,0	0,7	36 Tpi	321 8012	323 8012

### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 118 G      Metabo® 23 636  
MP.S® 3110      Wilpu® HG 107  
AEG® 274-652



## Pjūklų geležtės elektriniams įrankiams su T formos kotu, skirtos Bosch®, Metabo®, MP.S®, Wilpu®, Atlas Copco® / AEG® ir kt.

### RUKO 8013 HSS-Stahl

Standartinė pjūklo geležtė, pakreipti dantys.

#### Taikymo sritis:

Nuo 3 iki 6 mm storio minkštas plienas, nuo 3 iki 15 mm spalvotieji metalai, aliuminis ir aliuminio lydiniai – vėsinimas RUKO pjovimo purkštuvu.

Plastikas, armuotas plastikas. Asbestinis šiferis, eternitas ir kietos medžiagos.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
100,0 x 7,9 x 1,0	3,0	8 Tpi	321 8013	323 8013

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 127 D      Metabo® 23 639  
MP.S® 3118      Wilpu® K 14  
AEG® 274-315



### RUKO 8017 HSS-Stahl

Standartinė pjūklo geležtė, ypač ilga, banguota.

#### Taikymo sritis:

Nuo 2 iki 10 mm storio profilinei segmentai, minkštas plienas ir aliuminis, iki 70 mm kompozitinės medžiagos ir daugiasluoksnės medžiagos.

Izoliacinės medžiagos.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
132,0 x 7,9 x 1,3	2,0	13 Tpi	321 8017	323 8017

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 318 B      Metabo® —  
MP.S® 3115      Wilpu® MG 32 bi  
AEG® 274-653



### RUKO 8016 HSS-Stahl

Standartinė pjūklo geležtė, ypač ilga, banguota.

#### Taikymo sritis:

Nuo 1,5 iki 4 mm storio profilinei segmentai, minkštas plienas ir aliuminis, iki 70 mm kompozitinės medžiagos ir daugiasluoksnės medžiagos.

Izoliacinės medžiagos.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
132,0 x 9,5 x 1,0	1,2	21 Tpi	321 8016	323 8016

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 318 A      Metabo® 23 629  
MP.S® 3114      Wilpu® MG 31 bi  
AEG® 274-654



### RUKO 8028 HSS-Bimetall

Banguota pjūklo geležtė.

#### Taikymo sritis:

Nuo 3 iki 10 mm storio minkštas plienas ir spalvotieji metalai, taip pat lakštinis, ypač kietas legiruotas chromo plienas, pvz., nerūdijantis ir rūgštims atsparus plienas, mediena su vinimis, organinis stiklas.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
77,0 x 7,9 x 1,0	2,0	13 Tpi	321 8028	323 8028

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 118 BF      Metabo® 23 973  
MP.S® 3113 F      Wilpu® MG 12 bi  
AEG® 340-012



## Metalo pjūklų geležtės elektriniams įrankiams su T formos kotu, skirtos Bosch®, Metabo®, MP.S®, Wilpu®, Atlas Copco® / AEG® ir kt.

### RUKO 8033 HSS-Bimetall

Banguota pjūklo geležtė.

#### Taikymo sritis:

Nuo 1,5 iki 4 mm storio minkštas plienas, spalvotieji metalai, aliuminis ir aliuminio lydiniai, lakštinis ypač kietas legiruotas chromo plienas, pvz., nerūdijantis ir rūgštims atsparus plienas.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
77,0 x 7,9 x 1,0	1,2	21 Tpi	321 8033	323 8033

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 118 AF      Metabo® 23 971  
MP.S® 3111 F      Wilpu® MG 11 bi  
AEG® 340-011



### RUKO 8020 HSS-Bimetall

Banguota pjūklo geležtė.

#### Taikymo sritis:

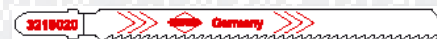
Iki 60 mm skersmens profilinei segmentai ir nuo 3 iki 10 mm sienelių storio vamzdžiai, spalvotieji metalai, ypač kietas legiruotas chromo plienas, pvz., nerūdijantis ir rūgštims atsparus plienas. Mediena su vinimis, organinis stiklas, armuotas plastikas.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
132,0 x 7,9 x 1,0	2,0	13 Tpi	321 8020	323 8020

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 318 BF      Metabo® —  
MP.S® —      Wilpu® K 14 bi  
AEG® 274-653



### RUKO 8019 HSS-Bimetall

Banguota pjūklo geležtė.

#### Taikymo sritis:

Iki 60 mm skersmens profilinei segmentai ir nuo 1,4 iki 4 mm sienelių storio vamzdžiai, ypač kietas legiruotas chromo plienas, pvz., nerūdijantis ir rūgštims atsparus plienas.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
132,0 x 7,9 x 1,0	1,2	21 Tpi	321 8019	323 8019

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 318 AF      Metabo® —  
MP.S® —      Wilpu® MG 31 bi  
AEG® 274-654



## Pjūklų geležtės elektriniams įrankiams su T formos kotu, skirtos Bosch®, Metabo®, MP.S®, Wilpu®, Atlas Copco® / AEG® ir kt.

### RUKO 8021 HSS-Bimetall

Galąsta geležtė, pakreipti dantys.

#### Taikymo sritis:

Iki 60 mm storio kietmedžio ir minkšto medžio masyvas, grubus pjūvis, didelis pjovimo galingumas (gali įveikti sunkius pjūvius). Tinkama medienai su vinimis.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
100,0 x 7,9 x 1,3	4,0	6 Tpi	321 8021	323 8021

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch®	T 144 DF	Metabo®	—
MP.S®	—	Wilpu®	HGS 14 bi
AEG®	—		



### RUKO 8005 HCS

Standartinė pjūklų geležtė, banguota.

#### Taikymo sritis:

Iki 30 mm storio fanera ir medžio drožlių plokštė. Izoliacinės medžiagos, iki 6 mm storio organinis stiklas – vėsinimas vandeniu. Presuotos medžiagos, iki 4 mm storio kieti gaminiai, kartonas, iki 6 mm linoleumas – vėsinimas vandeniu.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
77,0 x 7,9 x 1,0	2,0	13 Tpi	321 8005	323 8005

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch®	T 119 B	Metabo®	23 631
MP.S®	3108	Wilpu®	HW 12
AEG®	274-353		



### RUKO 8007 HCS

Siaurėjanti geležtė, šlifuoti dantys. Greitas ir grubus pjūvis. Siaura geležtė tinkama profilineis pjūviams.

**Taikymo sritis:** Iki 50 mm storio kietmedžio ir minkšto medžio masyvas, fanera ir medžio drožlių plokštės, švarus pjūvis, tinkama angoms ir išdrožoms. Įvairūs iki 30 mm storio minkšti plastikai, švarūs pjūviai.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
100,0 x 7,9 x 1,45	4,0	6 Tpi	321 8007	323 8007

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch®	T 101 D	Metabo®	23 635
MP.S®	3105	Wilpu®	HGS 24
AEG®	274-351		



### RUKO 8002 HCS

Siaurėjanti geležtė, šlifuoti dantys. Švarus ir greitas pjūvis.

#### Taikymo sritis:

Iki 60 mm storio kietmedžio ir minkšto medžio masyvas, fanera ir medžio drožlių plokštės. Lygiagretūs ir švarūs pjūviai. Įvairūs iki 25 mm storio minkšti plastikai, švarūs pjūviai.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
100,0 x 7,9 x 1,7	4,0	6 Tpi	321 8002	323 8002

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch®	T 101 DP	Metabo®	23 655
MP.S®	3103	Wilpu®	HC 14 D
AEG®	274-351		



## Pjūklų geležtės elektriniams įrankiams su T formos kotu, skirtos Bosch®, Metabo®, MP.S®, Wilpu®, Atlas Copco® / AEG® ir kt.

### RUKO 8006 HCS

Galašta geležtė, pakreipti dantys. Greitas ir grubus pjūvis.

#### Taikymo sritis:

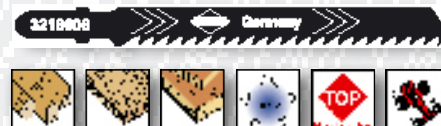
Iki 60 mm storio kietmedžio ir minkšto medžio masyvas. Greitas ir grubus pjūvis. Polistirolas, poliamidas, minkštas iki 50 mm storio plastikas ir iki 30 mm organinis stiklas – vėsinimas vandeniui. Kieti gaminiai, izoliacinės medžiagos ir kartonas.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
100,0 x 7,5 x 1,3	4,0	6 Tpi	321 8006	323 8006

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 144 D    Metabo® 23 633  
MP.S® 3104    Wilpu® HGS 14  
AEG® 213-116



### RUKO 8072 HCS

Galašta geležtė, pakreipti dantys. Tinkama profiliniams pjūviams.

#### Taikymo sritis:

Iki 60 mm storio kietmedžio ir minkšto medžio masyvas, grubus pjūvis, ypač tinkama profiliniams pjūviams. Polistirolas, poliamidas, minkštas iki 50 mm storio plastikas.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
100,0 x 6,4 x 1,3	4,0	6 Tpi	321 8072	323 8072

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 244 D    Metabo® 23 649  
MP.S® —    Wilpu® —  
AEG® 346-078



### RUKO 8070 HCS

Geležtė su pakreiptais dantimis. Grubus pjūvis ir didelis pjovimo galingumas.

#### Taikymo sritis:

Iki 60 mm storio kietmedžio ir minkšto medžio masyvas, grubus pjūvis, didelis pjovimo galingumas (gali įveikti sunkius pjūvius). Polistirolas, poliamidas, minkštas iki 30 mm storio plastikas.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
100,0 x 7,9 x 1,3	3,0	8 Tpi	321 8070	323 8070

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 111 C    Metabo® 23 632  
MP.S® —    Wilpu® HG 13  
AEG® 254-071



### RUKO 8001 HCS

Siaurėjanti geležtė, šlifuoti dantys. Švarus ir greitas pjūvis.

#### Taikymo sritis:

Iki 50 mm storio kietmedžio ir minkšto medžio masyvas, fanera ir medžio drožlių plokštė. Tinkama angoms ir išdrožoms. Įvairūs iki 20 mm storio minkšti plastikai.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
100,0 x 7,9 x 1,45	2,5	10 Tpi	321 8001	323 8001

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 101 B    Metabo® 23 634  
MP.S® 3101    Wilpu® HC 12  
AEG® 254-061



## Pjūklų geležtės elektriniams įrankiams su T formos kotu, skirtos Bosch®, Metabo®, MP.S®, Wilpu®, Atlas Copco® / AEG® ir kt.

### RUKO 8018 HCS

Siaurėjanti geležtė, šlifuoti dantys. Švarus pjūvis. Reversinė pjovimo kryptis.

#### Taikymo sritis:

Iki 60 mm storio kietmedžio ir minkšto medžio masyvas, fanera ir medžio drožlių plokštė, Formica (karščiui atsparus plastikas) ir laminuotos / faneruotos plokštės. Minkštas plastikas.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
100,0 x 7,9 x 1,45	2,5	10 Tpi	321 8018	323 8018

### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 101 BR    Metabo® 23 650  
MP.S® 3102    Wilpu® HC 12 R  
AEG® 346-079



### RUKO 8023 HCS

Siaurėjanti geležtė, šlifuoti dantys.

#### Taikymo sritis:

Iki 70 mm storio kietmedžio ir minkšto medžio masyvas, fanera ir medžio drožlių plokštės, švarus pjūvis, tinkama angoms ir išdrožoms. Įvairūs iki 40 mm storio minkšti plastikai, švarus pjūvis.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
117,0 x 7,9 x 1,45	4,0	6 Tpi	321 8023	323 8023

### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 301 D    Metabo® 23 654  
MP.S® 3101 L    Wilpu® —  
AEG® —



### RUKO 8024 HCS

Siaurėjanti geležtė, šlifuoti dantys. Labai švarus ir greitas pjūvis.

#### Taikymo sritis:

Iki 70 mm storio kietmedžio ir minkšto medžio masyvas, fanera ir medžio drožlių plokštės, švarus ir greitas pjūvis, tinkama angoms ir išdrožoms. Įvairūs iki 40 mm storio minkšti plastikai, švarus pjūvis.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5	Užsak. nr. Vnt. sk. 20
	mm	colyje		
132,0 x 9,5 x 1,45	4,0	6 Tpi	321 8024	323 8024

### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® T 301 DL    Metabo® —  
MP.S® 3104 L    Wilpu® HGS 34  
AEG® —



## RUKO elektrinių pjūklų geležčių nurodomoji lentelė

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Artikel-Nr.	Bosch®	D+N®	Gematic®	Hawera®	Lenox®	Metabo®	MPS®	Wilpu®	Atlas Copco®/ AEG®	Holz-Her®	Festo®
321 8001	T 101 B	3 22 25	10 2255	240 515	F 450 S	23 634	3101	HC 12	254-061	Ho 75 F	S 75/2,5
321 8002	T 101 DP	3 29 40	10 2258	240 516	F 456 S	23 655	3103	HC 14 D	274-351	—	S 75/4
321 8005	T 119 B	3 20 20	10 2249	144 212	F 410 S	23 631	3108	HW 12	274-353	SP 50 G	—
321 8006	T 144 D	3 23 40	10 2270	240 520	F 406 S	23 633	3104	HGS 14	213-116	HW 75 G	S75/4
321 8007	T 101 D	3 22 40	—	240 521	F 416 SC	23 635	3105	HGS 24	274-351	HO 75 G	—
321 8009	T 218 A	3 13 12	10 2104	240 523	F 324 S	23 647	3112	MG 21	254-063	ME 50 M	—
321 8010	T 118 A	3 10 12	—	—	F 318 SC	23 637	3111	MG 11	254-063	AK 50 M	HS 50/1.2
321 8011	T 118 B	3 10 20	10 2107	240 525	F 340 SV	23 638	3113	MG 12	254-064	ME 50 G	HS 50/2
321 8012	T 118 G	3 10 07	10 2101	240 526	—	23 636	3110	HG 107	274-652	ME 50 F	—
321 8013	T 127 D	3 10 30	10 2110	240 528	F 410 S	23 639	3118	K 14	274-315	AL 75 G	HS 75/3
321 8016	T 318 A	3 11 12	10 2113	240 527	F 518 S	23 629	3114	MG 31 bi	274-654	AK 100 M	—
321 8017	T 318 B	3 11 20	10 2116	240 534	F 410 S	—	3115	MG 32 bi	274-653	ME 100 G	—
321 8018	T 101 BR	3 26 25	10 2264	240 545	F 450 SR	23 650	3102	HC 12 R	346-079	—	—
321 8019	T 318 AF	3 15 12	—	144 223	F 324 S	—	—	MG 31 bi	274-654	HS 105	—
										/1,2 bi	
321 8020	T 318 BF	3 15 20	—	144 227	—	—	—	K 14 bi	274-653	HS 105	—
										/2,0 bi	
321 8021	T 144 DF	3 33 40	—	144 220	F 456 S	—	—	HGS 14 bi	—	—	HS 75/4 bi
321 8023	T 301 D	3 27 40	—	—	F 410 S	23 654	3101 L	—	—	HO 90 G	—
321 8024	T 301 DL	3 40 40	10 2253	144 213	F 686 S	—	3104 L	HGS 34	—	—	—
321 8028	T 118 BF	3 14 20	10 2322	144 225	F 314 S	23 973	3113 F	MG 12 bi	340-012	—	—
321 8033	T 118 AF	3 14 12	10 2319	240 503	F 324 S	23 971	3111 F	MG 11 bi	340-011	—	—
321 8070	T 111 C	3 20 30	—	—	—	23 632	—	HG 13	254-071	HO 75 R	S 75/3
321 8072	T 244 D	3 24 40	—	—	—	23 649	—	—	346-078	HW 75 K	S 75/4 K

## Pjūklų geležtės pneumatiniams kėbulo pjūklams, skirtos Ober®, Chicago Pneumatic®, Shinano®, Facom® ir Pneutec®

### RUKO 8811 HSS-bimetalinė

Plonam lakštiniam plienui, pvz., lengvųjų automobilių kėbulo skardoms.

**Taikymo sritis:** Iki 2 mm storio plienas St 37, ypač kietas legiruotas chromo plienas, toks kaip nerūdijantis ir rūgštims atsparus plienas, spalvotieji metalai. Tinkama profiliniams pjūviams.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk.
	mm	colyje	
91,5 x 12,7 x 0,6	1,0	24 Tpi	321 8811



### RUKO 8812 HSS-Bimetal

Plonam lakštiniam plienui, pvz., lengvųjų automobilių kėbulo skardoms.

**Taikymo sritis:** Iki 1 mm storio plienas St 37, ypač kietas legiruotas chromo plienas, toks kaip nerūdijantis ir rūgštims atsparus plienas, spalvotieji metalai. Tinkama profiliniams pjūviams.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk.
	mm	colyje	
91,5 x 12,7 x 0,6	0,8	32 Tpi	321 8812



## Pjūklų geležtės pneumatiniams kėbulo pjūklams, skirtos SIG®, FLEX® ir Wieländer+Schill®

### RUKO 8814 HSS-Bimetal

Plonam lakštiniam plienui, pvz., lengvųjų automobilių kėbulo skardoms.

**Taikymo sritis:** Iki 2,5 mm storio plienas St 37, spalvotieji metalai. Medis plastikas, kieti gaminiai.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk.
	mm	colyje	
96,0 x 12,7 x 0,6	1,8	14 Tpi	321 8814



### RUKO 8824 HSS-Bimetal

Plonam lakštiniam plienui, pvz., lengvųjų automobilių kėbulo skardoms.

**Taikymo sritis:** Iki 2 mm storio plienas St 37, ypač kietas legiruotas chromo plienas, toks kaip nerūdijantis ir rūgštims atsparus plienas, spalvotieji metalai. Tinkama profiliniams pjūviams.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk.
	mm	colyje	
96,0 x 12,7 x 0,6	1,0	24 Tpi	321 8824



### RUKO 8832 HSS-Bimetal

Plonam lakštiniam plienui, pvz., lengvųjų automobilių kėbulo skardoms.

**Taikymo sritis:** Iki 1 mm storio plienas St 37, ypač kietas legiruotas chromo plienas, toks kaip nerūdijantis ir rūgštims atsparus plienas, spalvotieji metalai. Tinkama profiliniams pjūviams.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk.
	mm	colyje	
96,0 x 12,7 x 0,6	0,8	32 Tpi	321 8832



## Slankiosios geležtės elektriniams pjūklams, skirtos Bosch®, Metabo®, MP.S®, Wilpu®, Atlas Copco® / AEG® ir kt.

### RUKO 8939 TC (Volframo karbido)

Šlifuoti dantys.

#### Taikymo sritis:

Nuo 2,0 iki 4,0 mm storio Inox (nerūdijantis) lakštinis plienas, nuo 2,0 iki 50,0 mm skersmens nerūdijančio Inox plieno profiliai, nuo 2,0 iki 15,0 mm storio stikloplastikas / epoksidinė derva. Būtina sulėtinta geležtės eiga, vėsinimas, darbas be vibracijos.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
115,0 x 18,0 x 1,25	1,4	18 Tpi	331 89395

### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 518 EHM    Metabo® —  
MP.S® —            Wilpu® —  
AEG® —



### RUKO 8915 HSS bimetalis

Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

#### Taikymo sritis:

Storas nuo 3,0 iki 8,0 mm lakštinis plienas, stori nuo 10,0 iki 100,0 mm skersmens vamzdžiai ir profiliai, greitas pjovimas.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
150,0 x 18,0 x 0,9	1,8	14 Tpi	331 89155

### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 922 BF    Metabo® 31130  
MP.S® 4411        Wilpu® 3013-150  
AEG® 323-810



### RUKO 8940 HSS bimetalis

Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

#### Taikymo sritis:

Storas nuo 1,0 iki 8,0 mm lakštinis plienas, stori nuo 5,0 iki 100,0 mm skersmens vamzdžiai ir profiliai, greitas pjovimas.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
150,0 x 18,0 x 0,9	1,8	8 - 14 Tpi	331 89405

### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 123 XF    Metabo® —  
MP.S® —            Wilpu® —  
AEG® —



### RUKO 8908 HSS bimetalis

Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

#### Taikymo sritis:

Plonas nuo 1,5 iki 4,0 mm lakštinis plienas, nuo 5,0 iki 100,0 mm skersmens vamzdžiai ir profiliai.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
150,0 x 18,0 x 0,9	1,4	18 Tpi	331 89085

### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 922 EF    Metabo® 31132  
MP.S® 4401        Wilpu® 3014-150  
AEG® 323-809



## Slankiosios geležtės elektriniams pjūklams, skirtos Bosch®, Metabo®, MP.S®, Wilpu®, Atlas Copco® / AEG® ir kt.

**RUKO 8906 HSS bimetalis**  
Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

**Taikymo sritis:**

Plonas nuo 0,7 iki 3,0 mm lakštinis plienas,  
ploni nuo 5,0 iki 10,0 mm skersmens vamzdžiai ir profiliai.  
Lengvas, dailus pjūvis.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
150,0 x 18,0 x 0,9	1,0	24 Tpi	331 89065

**Keičiamosios geležtės**

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 922 AF    Metabo® 31129  
MP.S® 4405        Wilpu® 3015-150  
AEG® 318-128



**RUKO 8918 HSS bimetalis**  
Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

**Taikymo sritis:**

Lakštinis plienas nuo vidutinio 2,0 iki storo 12,0 mm,  
stori nuo 10,0 iki 150,0 mm skersmens vamzdžiai ir profiliai.  
Lengvas, dailus pjūvis.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
200,0 x 18,0 x 1,25	1,8 - 2,4	10 - 14 Tpi	331 89185

**Keičiamosios geležtės**

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 1025 VF    Metabo® —  
MP.S® —            Wilpu® —  
AEG® —



**RUKO 8916 HSS bimetalis**  
Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

**Taikymo sritis:**

Vidutinio storio nuo 3,0 iki 8,0 mm lakštinis plienas,  
stori nuo 10,0 iki 175,0 mm skersmens vamzdžiai ir profiliai.  
Paslankus, lygus ir greitas pjūvis.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
225,0 x 18,0 x 0,9	1,8	14 Tpi	331 89165

**Keičiamosios geležtės**

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 1122 BF    Metabo® 31135 /  
MP.S® 4415            31485  
AEG® —                Wilpu® 3013-200



**RUKO 8913 HSS bimetalis**  
Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

**Taikymo sritis:**

Plonas nuo 1,5 iki 4,0 mm lakštinis plienas,  
nuo 5,0 iki 175,0 mm skersmens vamzdžiai ir profiliai.  
Paslankus, lygus pjūvis.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
225,0 x 18,0 x 0,9	1,4	18 Tpi	331 89135

**Keičiamosios geležtės**

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 1122 EF    Metabo® 31133 /  
MP.S® 4402            31483  
AEG® 323-812        Wilpu® 3014-200



## Slankiosios geležtės ardymo darbų elektriniams pjūklams, skirtos Bosch®, Metabo®, MP.S®, Wilpu®, Atlas Copco® / AEG® ir kt.

### RUKO 8985 HSS bimetalis

Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

#### aikymo sritis:

Nuo 10,0 iki 100,0 mm storio mediena su vinimis, metalas ir medienos drožlių plokštė, nuo 5,0 iki 100,0 mm skersmens plastikiniai profiliai, nuo 8,0 iki 50,0 mm storio plastikas / stikloplastikas, mediniai ir metaliniai langų rėmai. Ypač tinkama giluminiams pjūviams.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
150,0 x 21,0 x 1,6	4,2	6 Tpi	331 89855

### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 610 DF    Metabo® —  
MP.S® —            Wilpu® —  
AEG® —



### RUKO 8986 HSS bimetalis

Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

#### Taikymo sritis:

Nuo 4,0 iki 10,0 mm storio plokštės, stori nuo 20,0 iki 100,0 mm skersmens vamzdžiai ir profiliai. Idealiai tinka vamzdžių pjaustymo įrangai, gelbėjimo ir ardymo darbams. Didelis pjovimo galimumas, grubus pjūvis.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
150,0 x 21,0 x 1,6	2,9	8-10 Tpi	331 89865

### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 920 CF    Metabo® —  
MP.S® —            Wilpu® —  
AEG® —



### RUKO 8988 HSS bimetalis

Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

#### Taikymo sritis:

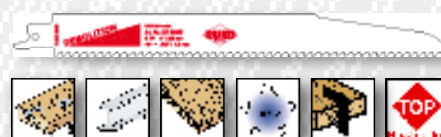
Nuo 10,0 iki 175,0 mm storio mediena su vinimis, metalas ir medienos drožlių plokštė, nuo 8,0 iki 50,0 mm plastikas / stikloplastikas, iki 150,0 mm storio medinių ir metalinių sienų gabalai. Gelbėjimo ir ardymo darbams.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
225,0 x 21,0 x 1,6	4,2	6 Tpi	331 89885

### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 1110 DF    Metabo® —  
MP.S® —            Wilpu® —  
AEG® —



### RUKO 8989 HSS bimetalis

Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

#### Taikymo sritis:

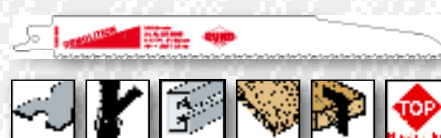
Nuo 4,0 iki 10,0 mm storio plokštės, stori nuo 20,0 iki 175,0 mm skersmens vamzdžiai ir profiliai. Idealiai tinka vamzdžių pjaustymo įrangai, gelbėjimo ir ardymo darbams. Didelis pjovimo galimumas, grubus pjūvis.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
225,0 x 21,0 x 1,6	2,9	8-10 Tpi	331 89895

### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 1120 CF    Metabo® —  
MP.S® —            Wilpu® —  
AEG® —



## Slankiosios geležtės elektriniams pjūklams, skirtos Bosch®, Metabo®, MP.S®, Wilpu®, Atlas Copco® / AEG® ir kt.

**RUKO 8917 HSS bimetalis**  
Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

**Taikymo sritis:**

Nuo 10,0 iki 100,0 mm storio mediena su vinimis, metalas ir medienos drožlių plokštė, nuo 5,0 iki 100,0 mm skersmens plastikiniai profiliai, nuo 8,0 iki 50,0 mm storio plastikas / stikloplastikas, mediniai ir metaliniai langų rėmai. Ypač tinkama giluminiams pjūviams.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
150,0 x 18,0 x 1,25	4,2	6 Tpi	331 89175

**Keičiamosios geležtės**

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 611 DF	Metabo® 31123 /
MP.S® 4016	31473
AEG® 318-127	Wilpu® —



**RUKO 8901 HSS bimetalis**  
Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

**Taikymo sritis:**

Nuo 5,0 iki 100,0 mm storio mediena su vinimis ir metalas, nuo 3,0 iki 12,0 mm lakštinis metalas, vamzdžiai ir aliuminio profiliai, padėklai.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
150,0 x 18,0 x 0,9	2,5	10 Tpi	331 89015

**Keičiamosios geležtės**

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 922 HF	Metabo® 31131
MP.S® 4430	Wilpu® —
AEG® —	



**RUKO 8943 HSS bimetalis**  
Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

**Taikymo sritis:**

Nuo 5,0 iki 150,0 mm storio mediena su vinimis, metalas ir medienos drožlių plokštė, nuo 3,0 iki 18,0 mm lakštinis metalas, aliuminio profiliai, nuo 5,0 iki 150,0 mm plastikas / stikloplastikas ir profiliai.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
200,0 x 18,0 x 1,25	2,1 - 4,3	6 - 12 Tpi	331 89435

**Keičiamosios geležtės**

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 3456 XF	Metabo® —
MP.S® —	Wilpu® —
AEG® —	



**RUKO 8909 HSS bimetalis**  
Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

**Taikymo sritis:**

Nuo 5,0 iki 150,0 mm storio mediena su vinimis ir metalas, nuo 3,0 iki 12,0 mm lakštinis metalas, vamzdžiai ir aliuminio profiliai, padėklai.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
200,0 x 18,0 x 0,9	2,5	10 Tpi	331 89095

**Keičiamosios geležtės**

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 1022 HF	Metabo® —
MP.S® 4431	Wilpu® —
AEG® —	



## Slankiosios geležtės elektriniams pjūklams, skirtos Bosch®, Metabo®, MP.S®, Wilpu®, Atlas Copco® / AEG® ir kt.

**RUKO 8936 HSS bimetalis**  
Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

**Taikymo sritis:**

Nuo 10,0 iki 175,0 mm storio mediena su vinimis, metalas ir medienos drožlių plokštė, nuo 5,0 iki 175,0 mm skersmens plastikiniai profiliai, nuo 8,0 iki 50,0 mm storio plastikas / stikloplastikas.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
225,0 x 18,0 x 1,25	4,2	6 Tpi	331 89365

**Keičiamosios geležtės**

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 1111 DF    Metabo® —  
MP.S® —            Wilpu® —  
AEG® 318-125



**RUKO 8945 HSS bimetalis**  
Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

**Taikymo sritis:**

Nuo 5,0 iki 175,0 mm storio mediena su vinimis ir metalas, nuo 3,0 iki 12,0 mm lakštinis metalas, vamzdžiai ir aliuminio profiliai, padėklų remontui. Paslankus, lygus pjūvis.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
225,0 x 18,0 x 0,9	2,5	10 Tpi	331 89455

**Keičiamosios geležtės**

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 1122 HF    Metabo® —  
MP.S® —            Wilpu® —  
AEG® —



**RUKO 8933 HSS bimetalis**  
Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

**Taikymo sritis:**

Nuo 5,0 iki 175,0 mm storio mediena su vinimis ir metalas, nuo 3,0 iki 10,0 mm lakštinis metalas, aliuminio profiliai ir nuo 3,0 iki 175,0 mm skersmens plastikiniai profiliai.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
225,0 x 18,0 x 1,25	2,5	10 - 14 Tpi	331 89335

**Keičiamosios geležtės**

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 1125 VF    Metabo® —  
MP.S® —            Wilpu® —  
AEG® 323-813



**RUKO 8928 HSS bimetalis**  
Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

**Taikymo sritis:**

Nuo 5,0 iki 175,0 mm storio mediena su vinimis ir metalas, nuo 3,0 iki 10,0 mm lakštinis metalas, aliuminio profiliai ir nuo 3,0 iki 175,0 mm skersmens plastikiniai profiliai. Paslankus, lygus pjūvis.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
225,0 x 18,0 x 0,9	1,8 - 2,4	10 - 14 Tpi	331 89285

**Keičiamosios geležtės**

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 1122 VF    Metabo® —  
MP.S® —            Wilpu® —  
AEG® 323-813



## Slankiosios geležtės elektriniams pjūklams, skirtos Bosch®, Metabo®, MP.S®, Wilpu®, Atlas Copco® / AEG® ir kt.

**RUKO 8937 HSS bimetalis**  
Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

**Taikymo sritis:**

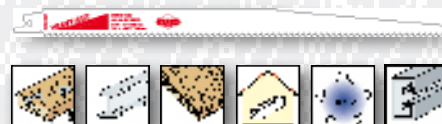
Nuo 10,0 iki 250,0 mm storio mediena su vinimis, metalas ir medienos drožlių plokštė,  
nuo 10,0 iki 250,0 mm akytasis betonas,  
nuo 5,0 iki 60,0 mm plastikas / stikloplastikas ir profiliai.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
300,0 x 18,0 x 1,25	4,2	6 Tpi	331 89375

**Keičiamosios geležtės**

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 1411 DF Metabo® —  
MP.S® — Wilpu® 3021-300 bi  
AEG® —



**RUKO 8910 HSS bimetalis**

Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

**Taikymo sritis:**

Nuo 5,0 iki 250,0 mm storio mediena su vinimis ir metalas,  
nuo 3,0 iki 10,0 mm lakštinis metalas, aliuminio profiliai  
ir nuo 3,0 iki 250,0 mm skersmens plastikiniai profiliai. Paslankus, lygus pjūvis.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
300,0 x 18,0 x 0,9	2,5	10 - 14 Tpi	331 89105

**Keičiamosios geležtės**

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 1222 VF Metabo® 31125 /  
MP.S® 4432 31475  
AEG® 323-813 Wilpu® 3018-280



**RUKO 8929 HSS bimetalis**

Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

**Taikymo sritis:**

Nuo 5,0 iki 250,0 mm storio mediena su vinimis ir metalas,  
nuo 3,0 iki 10,0 mm lakštinis metalas, aliuminio profiliai  
ir nuo 3,0 iki 250,0 mm skersmens plastikiniai profiliai.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
300,0 x 18,0 x 1,25	1,8 - 2,4	10 - 14 Tpi	331 89295

**Keičiamosios geležtės**

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 1225 VF Metabo® 31124 /  
MP.S® 4422 31474  
AEG® — Wilpu® —



## Slankiosios geležtės elektriniams pjūklams, skirtos Bosch®, Metabo®, MP.S®, Wilpu®, Atlas Copco® / AEG® ir kt.

### RUKO 8905 HCS

Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

#### Taikymo sritis:

Nuo 20,0 iki 100,0 mm storio neapdirbta ir be vinių mediena, iki 100,0 mm skersmens žalia mediena, šakos genėjimui. Ypač tinkama kreiviams ir giluminiams pjūviams.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
150,0 x 18,0 x 1,25	8,5	3 Tpi	331 89055

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 617 K      Metabo® —  
MP.S® 4021      Wilpu® 3019-150  
AEG® —



### RUKO 8903 HCS

Sukryžiuoti dantys.

#### Taikymo sritis:

Ypač tinkama įvairioms gipso ir gipso kartono plokštėms nuo 8,0 iki 100,0 mm. Mediena, eternitas ir plastikai.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
150,0 x 18,0 x 0,9	4,2	6 Tpi	331 89035

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 828 D      Metabo® 31136  
MP.S® 4014      Wilpu® 3025-150  
AEG® 318-131 / 323-801



### RUKO 8924 HCS

Šlifuoti ir sukryžiuoti dantys.

#### Taikymo sritis:

Nuo 6,0 iki 100,0 mm storio statybinė mediena, fanera ir plastikai, iki 75,0 mm medinės sienos, nuo 6,0 iki 60,0 mm medžio drožlių plokštė ir medienos plaušų (MDF) plokštė. Ypač tinkama giluminiams pjūviams.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
150,0 x 18,0 x 1,25	4,2	6 Tpi	331 89245

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 644 D      Metabo® 31120 /  
MP.S® 4011      31470  
AEG® 323-800      Wilpu® 3021-150



### RUKO 8944 HCS

Šlifuoti ir sukryžiuoti dantys.

#### Taikymo sritis:

Nuo 6,0 iki 150,0 mm storio statybinė mediena, fanera ir plastikai, iki 175,0 mm medinės sienos, nuo 6,0 iki 60,0 mm medžio drožlių plokštė ir MDF.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
200,0 x 18,0 x 1,25	2,5 - 4,3	6 - 10 Tpi	331 89445

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 2345 X      Metabo® —  
MP.S® —      Wilpu® —  
AEG® —



## Slankiosios geležtės elektriniams pjūklams, skirtos Bosch®, Metabo®, MP.S®, Wilpu®, Atlas Copco® / AEG® ir kt.

### RUKO 8923 HCS

Frezuoti ir sukryžiuoti dantys.

#### Taikymo sritis:

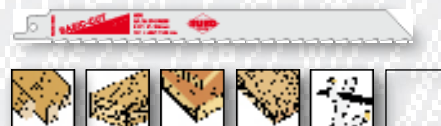
Nuo 20,0 iki 175,0 mm storio neapdirbta ir be vinių mediena, nuo 20,0 iki 175,0 mm skersmens malkos.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
225,0 x 18,0 x 1,25	8,5	3 Tpi	331 89235

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 1111 K    Metabo® —  
MP.S® —            Wilpu® —  
AEG® —



### RUKO 8922 HCS

Šlifuoti ir sukryžiuoti dantys.

#### Taikymo sritis:

Nuo 15,0 iki 190,0 mm storio neapdirbta ir be vinių mediena, iki 190,0 mm skersmens žalia mediena, šakos genėjimui, nuo 15,0 iki 190,0 mm skersmens malkos.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
240,0 x 18,0 x 1,6	4,0 - 6,5	5 Tpi	331 89225

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 1531 L    Metabo® 31139 /  
MP.S® 4052            31488  
AEG® 323-803    Wilpu® 3029-240



### RUKO 8904 HCS

Šlifuoti ir sukryžiuoti dantys.

#### Taikymo sritis:

Statybinė mediena, medinės sienos, medžio drožlių plokštė, MDF, fanera, plastikai.

Matmenys Ilgis x Aukštis x Storis mm	Dantų išdėstymas Dantų sk.		Užsak. nr. Vnt. sk. 5
	mm	colyje	
300,0 x 18,0 x 1,25	4,2	6 Tpi	331 89045

#### Keičiamosios geležtės

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Bosch® S 1344 D    Metabo® 31122 /  
MP.S® 4015            31472  
AEG® 323-802    Wilpu® 3021-300



## RUKO slankiųjų geležčių nurodomoji lentelė

Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Užsak. nr.	Bosch®	D+N®	Gematic®	Hawera®	Metabo®	MPS®	Fein®	Alfra®
33189015	S 922 HF	11 10 18	11 5346	144248	31131	4430	48015	30 058
33189035	S 828 D	11 20 41	11 5222	121605	31136	4014	56012	30 082
33189045	S 1344 D	11 20 46	11 5210	144235	31122 31472	4015	—	30 079
33189055	S 617 K	11 20 40	11 5207	121590	—	4021	50011	30 076
33189065	S 922 AF	11 10 21	11 5354	144239	31129	4405	—	30 061
33189085	S 922 EF	11 10 20	11 5352	144242	31132	4401	—	30 060
33189095	S 1022 HF	11 10 24	11 5361	144249	—	4431	52013	30 063
33189105	S 1222 VF	11 10 31	—	—	31125 31475	4432	—	30 071
33189135	S 1122 EF	11 10 26	11 5367	144243	31133 31483	4402	59018	30 065
33189155	S 922 BF	11 10 19	11 5349	144245	31130	4411	47017	30 059
33189165	S 1122 BF	11 10 25	11 5364	—	31135 31485	4415	51010	30 064
33189175	S 611 DF	11 22 70	11 5328	—	31123 31473	4016	—	—
33189185	S 1025 VF	—	—	—	—	—	—	—
33189225	S 1531 L	11 20 51	11 5219	121611	31139 31488	4052	—	—
33189235	S 1111 K	—	—	—	—	—	—	—
33189245	S 644 D	11 20 44	11 5201	121600	31120 31470	4011	55019	—
33189285	S 1122 VF	11 10 35	—	—	—	—	—	—
33189295	S 1225 VF	11 10 32	11 5379	—	31124 31474	4422	—	—
33189335	S 1125 VF	11 10 34	—	—	—	—	—	—
33189365	S 1111 DF	11 22 71	—	—	—	—	—	—
33189375	S 1411 DF	11 22 72	—	—	—	—	—	—
33189395	S 518 EHM	—	—	—	—	—	—	—
33189405	S 123 XF	—	—	—	—	—	—	—
33189435	S 3456 XF	—	—	—	—	—	—	—
33189445	S 2345 X	—	—	—	—	—	—	—
33189455	S 1122 HF	—	—	—	—	—	—	—
33189855	S 610 DF	—	—	—	—	—	—	—
33189865	S 920 CF	—	—	—	—	—	—	—
33189885	S 1110 DF	—	—	—	—	—	—	—
33189895	S 1120 CF	—	—	—	—	—	—	—

## RUKO slankiųjų geležčių nurodomoji lentelė

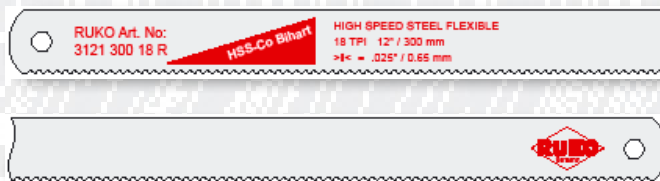
Kitų gamintojų geležčių specifikacijos gali skirtis nuo mūsų gaminių

Užsak. nr.	Flex®	Wilpu®	Atlas Copco®/ AEG®	Makita®  Hitachi®	Milford®  Rockwell®	Lenox®	Rothenberger®
33189015	—	—	—	—	M 88176 R 12415	20562-610R	—
33189035	200.786	3025-150	318-131 323-801	M 0.30.20 H 983 605 Z	M 87945	20560-606R	—
33189045	201.936	3021-300	318-125 323-802	M 0.30.21	M 88010 R 12403	20585-156R	—
33189055	200.751	3019-150	—	M 0.30.19	M 87936	—	—
33189065	200.743	3015-150	318-128	M 0.30.07 H 983 603 Z	M 88179 R 12433	20568-624R	86.5784
33189085	200.735	3014-150	323-809	M 0.30.06 H 983 602 Z	M 88178 R 12454	20566-618R	86.5785
33189095	—	—	—	—	M 88174	20580-810R	—
33189105	201.928	3018-280	323-813	M 0.30.18	M 88208 M 12418	—	—
33189135	217.751	3014-200	323-812	M 0.30.09	M 88187 R 12420	20578-818R	86.5787
33189155	200.727	3013-150	323-810	M 0.30.13	M 88177 M 12451	205654-614R	86.5786
33189165	217.190	3013-200	—	M 0.30.08 H 983 601 Z	M 88186 R 12419	—	86.5788
33189175	—	—	318-127	—	—	20570-636RP	—
33189185	—	—	—	—	—	—	—
33189225	250.056	3029-240	323-803	M 0.30.29	—	—	—
33189235	—	—	—	—	—	—	—
33189245	—	3021-150	318-126 323-800	—	M 88000 R 12400	20572-656R	—
33189285	—	—	323-813	—	—	—	—
33189295	—	—	—	—	M 88218 R 12457	20583-110R	86.5789
33189335	—	—	323-813	—	—	—	—
33189365	—	—	318-125	—	—	—	—
33189375	—	3021-300 bi	—	—	—	—	—
33189395	—	—	—	—	—	—	—
33189405	—	—	—	—	—	—	—
33189435	—	—	—	—	—	—	—
33189445	—	—	—	—	—	—	—
33189455	—	—	—	—	—	—	—
33189855	—	—	—	—	—	—	—
33189865	—	—	—	—	—	—	—
33189885	—	—	—	—	—	—	—
33189895	—	—	—	—	—	—	—

## „HSS-Co Bihart“ kobalto lydinio metalo pjūklo geležtė

Ši pasauliniu mastu unikali HSS legiruoto kobalto plieno geležtė turi keturias kietumo zonas su optimaliomis savybėmis kiekvienoje: ypatingą dantų kietumą (65 HRC), minkštą dantų pagrindą dantų išlūžimo prevencijai ir ypač elastingą bei stabilų geležtės korpusą. Specialus dantų pakreipimas neleidžia pjūklui įstrigti darbinėje medžiagoje.

Pakuotė: 100 geležčių kartoninėje pakuotėje (10 x 10 vienetų)



Matmenys Ilgis x Aukštis x Sotris mm		Dantų išdėstymas		Pakuotė: vienetų kartoninėje pakuotėje	Užsak. nr.
mm	maždaug coliais	Dantų colyje	Dantų cm		
300 x 13 x 0,65	12 x 1/2 x 0.025	18	8	100	3121 300 18 R
300 x 13 x 0,65	12 x 1/2 x 0.025	24	10	100	3121 300 24 R
300 x 13 x 0,65	12 x 1/2 x 0.025	32	12	100	3121 300 32 R

## „HSS bi-flexible“ metalo pjūklo geležtė

Specialaus terminio apdorojimo dėka ši nauja HSS plieno geležtė derina akivaizdžiai nesuderinamas savybes – kietumą ir elastingumą. Kadangi geležtė turi dvi kietumo zonas, jos savybės yra kaip bimetalinės geležtės su pakreiptais dantimis – tai ideali meistro geležtė.

Pakuotė: 100 geležčių kartoninėje pakuotėje (10 x 10 vienetų)



Matmenys Ilgis x Aukštis x Sotris mm		Dantų išdėstymas		Pakuotė: vienetų kartoninėje pakuotėje	Užsak. nr.
mm	maždaug coliais	Dantų colyje	Dantų cm		
300 x 13 x 0,65	12 x 1/2 x 0.025	18	8	100	3181 300 18 R
300 x 13 x 0,65	12 x 1/2 x 0.025	24	10	100	3181 300 24 R
300 x 13 x 0,65	12 x 1/2 x 0.025	32	12	100	3181 300 32 R

## „Compact 33“ metalo pjūklo rėmas

Poliruota rankena pagaminta iš lengvųjų metalų štampuoto metalo liejinio. Rėmas pagamintas iš poliruoto ir chromu dengto kamuoto vamzdžio. Tinkamas 300 mm pjūklo geležtėms. Komplekte yra 1 „Bihart“ kobalto lydinio geležtė su 24 dantimis viename colyje.



Matmenys		Svoris	Pakuotė: SB kartoninė pakuotė	Užsak. nr.
Ilgis, mm	Aukštis, mm			
420	130	580 g	1	317 000 33 R